

Развернем техническую пропаганду!

Ускорение технического прогресса требует хорошо поставленной пропаганды достижения науки, техники и передового опыта. Вот почему после июньского Пленума ЦК КПСС этому вопросу стали уделять гораздо больше внимания.

На Южуралмашзаводе центром технической пропаганды стал заводской техкабинет. Здесь собраны материалы, наглядно отражающие успехи предприятия и его перспективы, новое в технологии, в механизации и автоматизации процессов. Важное место в работе кабинета занимают лекции, конференции и семинары на различные темы. Они проводятся в сотрудничестве с научно-техническим обществом, с обществом рационализаторов и изобретателей. С интересом были прослушаны в техническом кабинете, а затем во многих цехах лекции о новых конструкциях машин — вагонопрокидывателей, установок непрерывной разливки стали и др. Инженеры предприятия, обобщая новое в машиностроении, делают его общим достоянием. Важными формами технической пропаганды являются университет передового опыта и организуемая сейчас любительская киностудия. Плодотворную работу проводят заводская научно-техническая библиотека, уделяющая много внимания пропаганде литературы о чрезвычайных достижениях в различных отраслях промышленности. Библиотека, в частности, установила крепкие связи с бригадами и ударниками коммунистического труда, а также с теми, кто борется за это высокое звание. Широкий круг специалистов предприятия, цеховые технические информаторы, активисты библиотеки для здрава ведут борьбу за почетную работу.

Известные достижения в деле технической пропаганды имеются и на других предприятиях города. На заводе по обработке цветных металлов эту работу взяла в свои руки заводская организация научно-технического общества. Правление ее сумело привлечь к чтению лекций и докладов многих инженерно-технических работников; оно подсказывает темы выступлений, помогает в подборе материалов, всемерно содействует тому, чтобы все более широким было круг слушателей. На никелевом комбинате ежемесячно составляются и проводятся в жизнь обширные планы чтения лекций на научно-технические темы в красных уголках цехов. К таким лекциям

уже привит вкус, их охотно слушают металлурги, черная многое полезного для своей практической работы.

Однако уровень технической пропаганды на многих наших предприятиях и стойках остается от предъявляемых требований. Не все партийные и общественные организации, не все руководители заводов и трестов уделяют этому вопросу должное внимание, проявляют заботу, чтобы техническая пропаганда носила систематический, глубокий и целеустремленный характер.

Как важно своевременно подметить хорошее на родственном предприятии и перенести все ценное на свое производство! В связи с этим чаще практиковаться командировками специалистов на передовые заводы страны. Но, например, на заводе имени Чкалова после поездок специалисты и рабочие отчитываются лишь в «кузом кругу». Широкое обсуждение таких отчетов почти не практикуется. Это неправиль-

но. Исключительно редко проводятся лекции на технические темы для строителей. В трестах «Южуралтэктстрой» и «Орскнефтестрой» такая работа явно не в почете. Живо интересуется всем новым, передовым, что есть на строительстве, молодежь, которая строит Гайский горнообогатительный комбинат. Их стремление остается не удовлетворенным.

К делу технической пропаганды не привлечены многие квалифицированные специалисты города. Почти не выступают перед трудящимися в цехах и на участках инженеры орских филиалов институтов «Гипроникель» и «ГипроГор». А ведь их лекции, их лекции могут дать много полезного слушателям, работающим на предприятиях, в деле внедрения в практику достижений науки и техники.

В технической пропаганде слабо используются средства наружного показа. В лучшем случае ограничиваются вывешиванием полученных описаний рационализаторских предложений и передового опыта. Многотиражные газеты, за исключением «Машиностроителя», не публикуют технические страницы. Редким явлением стало выпуск технических бюллетеней и бюллетеней по рационализации.

Борясь за выполнение решений XXI съезда КПСС и июньского Пленума ЦК, мы должны по-всеместно развернуть тесно связанные с жизнью техническую пропаганду.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 42-й № 7

Суббота, 9 января 1960 года

Цена 15 коп.

РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС ВДОХНОВЛЯЮТ

ТРУДОВЫЕ ПОБЕДЫ

Бригады слесарей-сантехников тов. Кузнецова и слесарей по вентиляции тов. Турцева ведут разнообразные работы во втором дробильно-агломерационном цехе никелькомбината. Сейчас в колlettiveх наблюдается особый подъем. Ремонтники новыми трудовыми победами отвечают на решения Пленума ЦК КПСС.

Передовики бригад в короткий срок и с отличным качеством проделали работы по реконструкции отопительной системы, а также многих вентиляционных установок цеха. Особенно дружно потрудились молодые. Этим ремонтникам тт. Кузнецова, Линник, Васильев и многие другие. Хорошо организует работу в бригадах мастер сантехнической службы тов. Абакумов.

Ремонтники не успокаиваются на достигнутом. Каждый день они стремятся сделать больше, внести свой вклад в успехи дробильщиков и агломераторчиков.

В. Курячин, слесарь второго дробильно-агломерационного цеха никелькомбината.

На переднем крае

Решения декабрьского Пленума ЦК КПСС коллектива гаража Гайстров встречаются с воодушевлением. С первых же дней нового года он включился в соревнование за досрочное выполнение намеченного. Сейчас на обслуживании Гаи занято около 500 машин. С большими трудностями приходится встречаться шоферам. Это непогода, заносы, глубокий снег. Но упорство и умение преодолевают все преграды. Задание первого года семилетки было выполнено на 162 процента.

В эти дни на различных трассах можно видеть передовых шоферов тт. Калдышева, Чекрухина, Нифедова. Они постоянно перевыполняют нормы грузоперевозок, делают в смену больше рейсов, чем положено по графику.

Задача водителей одна — бесперебойно обеспечивать строителей Гай всем необходимым.

А. Чайко, член комсомольского штаба Гайстрова.

ТРУЖЕНИКИ ЗАВОДА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ изготавливают в эти дни много важных заказов.

Горячо кипит работа на всех участках, но особенно на электромеханическом. Вчера ремонтники были заняты важным делом: они изготавливали механизированный стенд для стыковки, распуска и сверловки полос. Уже не первый день трудятся над изготовлением механизированного стендов бригада слесарей тов. Ночагина, тонири тт. Тихонов, Калабинин и другие металллисты.

Вчера на предприятиях города

Механический стенд, который сейчас подготавливается на участке, даст возможность намного сократить расход электроэнергии при сварке, повысить качество изделий, производительность труда сварщиков.

Вдохновленные решениями Пленума ЦК КПСС ремонтники участка взяли обязательство завершить изготовление стендов уже в конце января.

ВЫСОКИМИ ТЕМПАМИ

В прошлом году коллектив нашего совхоза получил неплохой урожай овощей и картофеля. Под эти культуры отведено 116 гектаров. Семена для посева готовы, принимаются меры к досрочному завершению ремонта тракторного парка. Особенно отличаются на ремонте трактористы тт. Уншиков и Кудашкин. Их выработка намного выше плановой. Они уже подготовлены к выходу в поле шесть тракторов, остальные три машины выйдут из мастерских в ближайшие дни.

Работники совхоза с большим интересом изучают решения Пленума ЦК КПСС и заверяют, что задачи, поставленные партией, будут успешно выполнены.

К. Самокин, директор совхоза «Овощевод».

Латвийская ССР. На Даугавпилсском заводе «Мотовелопець» в результате переконструирования отдельных стакнов - полуавтоматов в автоматы и модернизации самих автоматов с каждого стакна теперь снимается почти вдвое больше продукции, чем три года назад.

Большой вклад в дело технического прогресса вносят новаторы производства. Они не только модернизируют существующее оборудование, но и создают новое. Многое новшество предложил и внедрил наладчик автоматов комсомолец Георгий Кириллов. Недавно он сконструировал и установил на стакнах-автоматах специаль-

ное устройство, обеспечивающее автоматическую подачу роликов и перевод сборки соединительных узлов цепей с четырех на две позиции. Это позволило в два раза повысить производительность труда.

На заводе «Мотовелопець» механизировано и автоматизировано уже 85 процентов всех производственных операций.

На снимке: наладчик автоматов Г. Кириллов объясняет слесарям-сборщикам участникам бригады коммунистического труда комсомолкам Лидии Приожевой и Ертузде Яхимович, как пользоваться новым устройством.



Фото Л. Пантуса

Фотохроника ТАСС.

Об оплате труда строителей Гая

14 июня в нашей газете было опубликовано сообщение «Об оплате труда строителей Гая». В нем допущена неточность. Согласно постановлению Совета Министров СССР льготы, о которых шла речь, распространяются только на лиц, направляемых в 1959—1960 гг. на постоянную работу на строительство Гайского горнообогатительного комбината.

Оплата труда рабочих, руководящих и инженерно-технических работников, служащих, направленных на постоянную работу на строительство Гайского горнообогатительного комбината, а также жилых домов и культурно-бытовых учреждений для работников этого комбината, приравнивается к заработной плате соответствующих категорий работников на строительстве комбината «Южуралникель».

За рабочими, приехавшими по комсомольским путевкам, со-

храняется непрерывный стаж работы. За время обучения рабочих новой профессии в течение не более трех месяцев выплачивается заработка плата в размере тарифной ставки той профессии и разряда, на которые они обучаются. Рабочему, пожелавшему в первые два года работы перевести к себе членов семьи, будет оплачиваться по установленным нормам стоимость их переезда и провоза багажа.

Чтобы помочь молодым рабочим в строительстве индивидуальных жилых домов, разрешено выдавать застройщикам необходимые материалы и детали, предоставлять транспорт для перевозки стройматериалов с оплатой в установленном порядке. При обзаведении семьей молодой рабочий вправе получить ссуду в размере до 2-х тысяч рублей.

За рабочими, приехавшими по комсомольским путевкам, со-

С НОВЫМИ СИЛАМИ — ЗА БОЛЬШИЕ ДЕЛА!

Говорят секретари цеховых партийных организаций ТЭЦ № 1

Закончен первый год семилетки. Начат новый год, полный больших планов и свершений. На решение каких задач нацеливают свое внимание партийные организации цехов теплоэлектроцентрали № 1? С таким вопросом обратились к секретарям цеховых организаций.

Ниже публикуются их письма.

Автоматика — верный помощник

Свой первостепенной задачей парторганизация нашего цеха считает ускорение автоматизации производственных процессов.

В прошлом году достигнуты определенные успехи.

В период капитального ремонта на одном из агрегатов регулятор питания левой магистралей был перенесен на плоскую машинистка, когда с установкой здесь специальной автоматики. Это улучшило регулирование подачи воды в котел, повысило надежность его работы, высвободило несколько человек. В основном завершено внедрение электронной автоматики на котлах высокого давления.

Коммунисты показали пример во внедрении новшеств. Так, важную работу выполнила бригада коммуниста В. Борисенко. Она быстро произвела замену приводных шестерен на

одной из мельниц. До этого мельница работала неисправно, частными были просты. Теперь она действует безотказно.

Во втором году семилетки сделано предстоит многое большее. При составлении планов парторганизация заботится о том, чтобы были учтены пожелания и предложения рабочих.

Думаем над улучшением процесса пылеупрощения. Намечается автоматизация подачи мазута в котельную, что даст возможность высвободить шестерых рабочих. На одном из котлов автоматизирована подача мазута при обрыве факела в топке.

В цехе состоялось партийное собрание, на котором обсуждался вопрос о работе тепловой автоматики. Намечено уже претворяется в жизнь.

И. Тарануха, секретарь парторганизации котельного цеха.

Внимание сосредоточено на главном

Химический цех получает из весть-пушонку. Процесс ее разгрузки связан с большими трудностями. Теперь выгрузка механизируется. Процесс будет не только облегчен, но и значительно ускорен.

Обсуждается вопрос о том, какое приспособление применить при разгрузке вагонов с углем. Возникла мысль использовать специальные конструкции вибраторов. Надеемся, это даст положительные результаты.

В прошлом году по решению партобрюро был проведен конкурс на создание наиболее удобных разгрузочных приспособлений. В этом году конкурс продолжается. На этот раз, с помощью партбрюро ТЭЦ № 1, стараемся привлечь к поискам не только рационализаторов. Сейчас идет работа по механизации и автоматизации процесса чистки конденсаторов, по вводу автоматики подачи пара на уплотнение турбин.

Постарайтесь, чтобы результаты нынешнего года были выше прошлогодних.

Я. Костюк, секретарь парторганизации топливно-транспортного цеха.

НА ШКОЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Совершенствовать методы трудового воспитания

С тех пор, как Верховным Советом ССР был принят Закон о перестройке школы и усилении ее связи с жизнью, прошло немало времени. Но за прошедший период советские школы уже проделали большую работу. Немало хорошо сделано в нашем городе. Заслуживает, например, внимания опыт многообразной работы по трудовому воспитанию в школах №№ 8, 1 и других. Из учащихся проходят производственную практику на рабочих местах в цехах заводов. Силами школьников строятся мастерские. В школе № 8 сооружены спортивный зал, теплица, гараж; хорошо поставлено обучение швейному делу.

Возьмем, к примеру, школьные мастерские. В их работе отсутствует одно очень важное звено: привитие технической грамотности учащимся. Ведь, за редким исключением, в мастерских дети выполняют задания не по чертежам, а «на глазок». Так же отвлеченно преподаются зачастую черчение. А

ведь уроки черчения и уроки труда должны быть, по нашему мнению, органически связаны. На уроках черчения можно готовить хотя бы простейшие чертежи для индивидуальной работы в мастерской. Выполнение учащимся заданий в мастерской по этим чертежам позволит решить одну из важных задач политехнического обучения. Таким путем будет практически осуществлена связь преподавания черчения с жизнью, будет изжита кустарщина в работе мастерских.

Второй вопрос. Большинство учащихся до настоящего времени охвачено по существу только одной формой трудового воспитания — самообслуживанием. Это хорошее дело, и оноично прошло в жизнь наших школ. Но давайте посмотрим на его организацию.

Самообслуживание предусматривает все стороны общественной и личной жизни школьника. Он должен самостоятельно подготовить уроки, приготовить костюм, погладить галстук, пришить пуговицы, приготовить рабочее место для

Работать экономично

Партийная организация нашего цеха одну из главных своих задач видит в борьбе за экономию. В этом коллектив уже добился неплохих результатов. В первом году семилетки сэкономлено свыше 3 тысяч тонн топлива, более 2 миллионов киловатт-часов электроэнергии.

Инициаторами соревнования за экономию являются коммунисты. Организуя поход за экономную работу, мы исходили из того, что в цехе используется далеко не все резервы рационального использования топливных, энергетическихресурсов, и их поскорее надо привести в действие.

Внимание было обращено на своевременную чистку подогревателей и конденсаторов, на ввод в эксплуатацию пароходилителей и др.

— Выполним все работы собственными силами! — призвала партийная организация.

Призыв получил поддержку. Например, все работы по установке пароходилителей сделаны исключительно силами цехового персонала. Использование пароходилителей позволяет экономить только за один месяц до пятисот тонн топлива.

Позаботились также об улучшении режима работы питательных насосов, о рациональном расходовании электрозергии на циркуляционных насосах. Это обеспечило экономию электрозергии на собственные нужды. Можно твердо сказать, что каждая из этих работ с первого дня их выполнения и до полного завершения находилась под контролем парторганизации.

Письмо ЦК КПСС об экономии электрозергии вдохнуло новые силы в наш коллектив и, прежде всего, в коммунистов. Обсудив его, мы с первых дней нового года усилили поход за экономию. Повышается роль и активность рационализаторов. Сейчас идет работа по механизации и автоматизации процесса чистки конденсаторов, по вводу автоматики подачи пара на уплотнение турбин.

Постарайтесь, чтобы результаты нынешнего года были выше прошлогодних.

Н. Зубков, секретарь парторганизации турбинного цеха.

ВАЖНЫМ РЕЗЕРВОМ ДАЛЬНЕЙШЕГО РОСТА производства является рационализация. Именно на это и направлены усилия всех коммунистов цеха после июньского Пленума ЦК КПСС.

В первом году семилетки цеховой коллектив подал 40 предложений — в два раза больше, чем предусматривалось. Большинство из них внедрено.

Хороший пример в этом деле показывают коммунисты. Среди них хочется особо отметить Т. Маслова и Чурикова — авторов нескольких новшеств.

На опыте прошлого года мы убедились, что рационализаторскую работу надо вдумчиво организовывать, и здесь парторганизация должна играть «первую скрипку».

По инициативе коммунистов организована совместная разработка наиболее сложных усовершенствований. Так, общими усилиями проведена замена стеклянных колпаков на ряде трансформаторов металлическими, благодаря чему работа оборудования стала надежнее, экономичнее.

На одном из открытых партсобраний внимание было приковано к нерешенным вопросам механизации трудоемких работ. И в этом достигнуты неплохие результаты. Еще совсем недавно процесс обмотки электромоторов требовал затраты большого количества времени и ручного труда. То и дело приходилось производить перетранспортировку моторов

Новшества — в производство!

вручную. Теперь изготовлено специальное приспособление, позволяющее механически транспортировать моторы. Производительность значительно возросла.

Стремясь еще шире развернуть движение рационализаторов, цеховая партийная организация организовала проведение конкурса на лучшее предложение. В конкурсе участвовало 20 человек. Особого внимания заслуживает предложение, поданное Т. Латанским и Жеребовым. Они создали новый тип автоматического синхронизатора хода плоских контроллеров пультов дистанционного управления. Он позволяет улучшить регулировку подачи пыли в топку, повышает надежность работы.

У коллектива цеха большие планы на второй год семилетки. Парторганизация поставила на повестку дня такое мероприятие, как автоматизация работы электропил фильтров, пропуска воды из топки, пропуска воздуха из топки. Между тем можно обойтись и без них.

Партийная организация будет поднимать инициативу каждого на творческие поиски новых резервов роста производства.

В. Печеницын, секретарь парторганизации электрощита.



Лабораторные работы по физике в строительном техникуме.

Фото Н. Герасименко.

занятий и убрать его после выполнения и т. д.

Что же мы видим на самом деле?

Не говоря о мальчиках, даже большинству старших девочек стирают, утюжат, штопают, косы заплетают мамы или бабушки. Это зачастую мы видим дома. А в школах самообслуживание ограничивается мытьем полов, дежурными и то иногда за счет урока. При этом нередки случаи нарушения гигиенических правил, не всегда учитываются возрастные особенности.

Этот вопрос требует внимательного изучения и совершенствования на научной, педагогической основе. Но помощь в решении его следует привлечь уроки культуры, домоводства. Надо организовать бытовые уголки с необходимым оборудованием, практические занятия для учащихся с привлечением в качестве инструкторов лучших матери-хозяек.

В условиях Орска возможны многие пути приобщения учащихся к трудовой жизни. Понять мы бы не организовать рабочие места не только на заводах, а и на стройках, где старшие учащиеся могут практически ознакомиться со строительной техникой, со строительными про-

фессиями? Многих привлекает городской и железнодорожный транспорт. А какую большую услугу в практическом освоении электротехники может оказать трамвайное дело. Давайте шире откроем дверь для любознательной молодежи!

Несколько лет назад школа-интернат осуществила удачный опыт организации общественно-полезного труда в сельскохозяйственном направлении. Это был здоровый труд на одном из участков подсобного хозяйства никелькомбината, где в зависимости от возраста дети с увлечением работали от одного до трех часов в день, а затем отдыхали среди природы. Бос-питанники с увлечением занимались животноводством и видели пользу своего труда. В связи с этим возникает мысль о возможности организации на пригородных ходяйствах «школьных гектаров» с огородничеством и садоводством. Здесь можно хорошо организовать труд и отдых сотен подростков в весенне-летний период.

Жизнь влечет вперед во всех отраслях и школа должна идти в ногу с жизнью.

В. Яцуба, учитель школы № 3.

ТРИБУНА ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

СЕМИЛЕТКУ — ЗА ЧЕТЫРЕ ГОДА

Рассказ электросварщика ремонтно-механического завода треста „Южуралтажстрой“ И. А. Козыряд

Незадолго до новогоднего праздника у нас в цехе состоялся большой разговор о планах на будущее, а перспективах на второй год семилетки. В нем приняли участие токари, слесари — все рабочие.

Как обычно, начальство речь шла о повседневной работе, о сменной выработке, о том, что эта выработка почти у каждого намного выше установленной нормы. И, понятно, о заработках. Выяснилось, что они тоже немалые. Каждый рабочий получает по тысяче рублей и больше в месяц. Потом кто-то высказал мысль, что было бы неплохо припомнить результаты работы за год в целом, подсчитать, с какими итогами пришел коллектив к концу первого года семилетки. Достали расчетные книжки, стали «подбивать» цифры. Я тоже раскрыл свою книжку, вооружился карандашом. Результаты таких подсчетов оказались отличными. У меня, например, за 1959 год выработка составила две с лишним годовых нормы.

Был тогда-то и зародился у меня решение выполнить семилетку в четыре года.

На новые подвиги в труде нас воодушевляют исторические решения декабряского Пленума ЦК КПСС.

Дело не в секретах

Теперь о текущей работе. В чем, собственно, состоят «секреты» моих успехов, за счет чего я добиваюсь высокой выработки.

Буду рассказывать обо всем по порядку.

Как известно, на нашем заводе электросварщикам приходится выполнять самые разнообразные операции. Заказы поступают со всех сторон — из строительных управлений, с завода железобетонных изделий, из управления механизации и других организаций. Для одних требуется варить опалубку, леса, для других — стрелы автокранов и экскаваторов, рукояти и ковши к ним, ремонтировать скреперы и т. д. Июгра поступают заказы на совершенство новые виды оборудования и приспособления.

На подготовку к выполнению каждого такого заказа отводится очень мало времени. И оно понятно. Каждый агрегат, находящийся в ремонте, с нетерпением ожидает на строительных площадках.

Ясно, что электросварщикам приходится дорожить каждой минутой рабочего времени, работать, как говорят, на совесть.

В наших условиях успех дела решает правильное размещение на рабочем месте подготовленных к сварке деталей и конструкций. Важно, чтобы они лежали в таком порядке, который дает возможность вести сварку в наиболее удобном положении, без большого физического напряжения. Я всегда лично контролирую порядок размещения этих конструкций.

Не менее важно своевременно подготовить к работе необходимый инструмент. У меня, например, сварочный аппарат, кабель, электрододержатель, щиток всегда находятся в исправном состоянии, хранятся в специальном шкафчике.

Могут сказать, что это хорошо известно каждому сварщику. Но на практике иногда приходится наблюдать, что еще не все как следует научились относиться к инструментам. Бывает, что, закончив работу, сварщик бросает кабель на первом попавшемся месте. Стоит упасть на этот

бочие кромки скреперного ковша. Обычный метод сварки тут нельзя использовать. Поэтому я варил кромки ковша с помощью станинитовых электродов. При наплавке станинитом приходится пользоваться двумя электродами — обычным и качественным станинитовым. С помощью обычного электрода зажигаю дугу, затем подставляю станинит в кратер, образующийся на стыке двух швов. Станинитовая расплавленная масса заполняет этот кратер, образуя прочный шов.

С помощью станинита нам приходится наплавлять немало других деталей, в частности, лопасти глиносмесительных барабанов и вакуум-прессов и т. д.

Иногда приходится вести электросварку под давлением. Одно время, например, мы готовили паросборники для котельной, которая строилась в Гае. По техническим условиям в этих паросборниках давление пара должно достигать пяти атмосфер. Чтобы добиться необходимой прочности сварки, я применил меловые электроды. Эти электроды полностью оправдали себя. Перед отправкой в Гай паросборники прошли заводские испытания — они выдержали давление, вдвое превышающее норму.

Трудно перечислить все методы и способы сварки, которыми приходится пользоваться в повседневной работе. В каждом отдельном случае выбор этих способов осуществляется с учетом особенностей свариваемых конструкций будущего изделия. В общем, всякий раз успех дела решает творческое отношение к работе, смекалка.

Выручает смекалка

Я уже говорил, что нам приходится варить самые разнообразные детали и конструкции — закладные детали для железобетонного завода, балконные и перильные решетки, ограждения кровли, различную опалубку, стрелы для автокранов и экскаваторов и т. д. В каждом отдельном случае приходится подбирать особый метод сварки. Приведу несколько конкретных примеров.

Не так давно нам поручили варить борт-оснастку для опалубки, которая требовалась для завода железобетонных изделий. Это довольно громоздкая конструкция. Ее длина составляет около шести с половиной метров. В железном листе такого размера во время сварки возникает большое внутреннее напряжение, от которого лист прогибается.

Чтобы предупредить подобное явление, следовало искать особый метод сварки. Я решил сваривать конструкцию попаременно — то с одного конца, то с другого. Вначале пришло миллиметров 10 шва на одном конце, потом переключалось на другой. Этот метод полностью оправдал себя. Конструкция вышла ровной, заказчик к ее качеству не предъявил никаких претензий.

В процессе сварки приходится учитьвать не только размеры конструкции, но и толщину железного листа, сорт металла и ряд других факторов, в соответствии с ними определять силу тока, подбирать электроды. Недавно нам пришлось наваривать ра-



Москва. Текстильщики шелкоткацкого и красильно-отделочного комбината имени Шербакова в ответ на постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по дальнейшему подъему текстильной промышленности планируют в новом году увеличение выпуска и улучшение ассортимента продукции.

Выработка узорчатых жаккардовых тканей будет доведена в 1960 году до миллиона метров. Почти в четыре раза больше предприятие даст тка-

ней для вечерних платьев, увеличится выпуск тканей для блузок из капроновых нитей. В новом году предприятие начнет выпуск красивого и легкого искусственного меха на трикотажной основе из синтетического волокна.

На снимке: передовая спонвальщица Валентина Ананкина, выпустившая сверх годовой нормы 25 тонн шелковых основ, из которых будут изготовлены красивые ткани.

Фото Б. Трепетова
Фотохроника ТАСС.

Когда прекратятся простоты?

Комбинат производственных предприятий треста «Южуралтажстрой» выполняет важную работу в повседневной работе. В каждом отдельном случае выбор этих способов осуществляется с учетом особенностей свариваемых конструкций будущего изделия. В общем, всякий раз успех дела решает творческое отношение к работе, смекалка.

У меня за плечами большой опыт. Я работаю электросварщиком больше 20 лет. За это время, понятно, сумел постичь все «тайны» своей профессии. Знания не держу под спудом. В прошлом году я обучил двух молодых рабочих — Марии Гузьмину и Виктора Батаева. Сейчас они работают самостоятельно.

Теперь у меня на выучке еще один ученик — молодой слесарь Виктор Канунников. Я занимаюсь с ним в процессе работы, и паренек с большой охотой осваивает новую профессию.

Надеюсь, что вскоре он тоже получит специальность электросварщика, будет работать самостоятельно.

Как показывает практика, большинство бригад в Гае регулярно простаивает из-за перебоев в подвозе камня, кирпича.

Эти материалы подвозятся из Орска, что конечно, затрудняет своевременное снабжение.

Можно было бы упростить дело в обеспечении строителей камнем. Недалеко от Гая имеется карьер. Но когда наступила зима, его занесло снегом, и руководители КПСС так ничего и не сделали, чтобы его очистить.

Стало обычным делом, что автотранспорт как с грузами, так и без грузов простаивает значительную часть рабочего дня. В частности, такую картину можно наблюдать на кирпичном заводе треста.

Большая неувязка в работе транспорта наблюдается на каменном карьере. Начальник карьера тов. Елохин плохо руководит работой. Как результат — вновь простой транспорта.

Очень и очень плохо используется автотранспорт на перевозке песка и гравийной смеси к бетонным узлам. На местах разгрузки и погрузки всегда создаются длинные очереди. Уходит очень много времени в простоях.

Характерно, что прежде чем, например, песок попадет в Гай, он проходит много инстанций. Грузят и отправляют его управление механизации, перевозят — транспортная контора. В Гае сначала принимает диспетчерское бюро, а лишь затем уже на бетонном узле. Не мудрено, что при такой организации труда бетонные узлы не могут работать на полную мощность. Уже давно пора бы перейти к отпуску груза по товарно-транспортным накладным. Это намного облегчило бы и убыстроило доставку всех грузов в Гай.

Выход напрашивается сам собой: руководству треста нужно немедленно решить вопрос с простоями автотранспорта, а также другой техники.

А. Чайко,
начальник эксплуатации транспортной конторы треста «Южуралтажстрой».

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»
9 января 1960 г. 3 стр.

Контрольные посты действуют

В конце прошлого года молодые металлурги никелькомбината выступили с ценной инициативой — они обвили поход за сокращение простое вагонов на подъездных путях предприятия. Необходимость этого начинания подсказана жизнью. За последнее время поток грузов на комбинат резко увеличился. Достаточно сказать, что в первом году семилетки здесь переработано на 30—40 процентов разных грузов больше, нежели в 1958 году.

При комитете комсомола комбината был создан комсомольский штаб, возглавляемый поход молодежи за сокращение простое вагонов, а в цехах организованы комсомольские контрольные посты. Теперь уже можно подвести некоторые итоги проделанной комсомольской работы. Благодаря их усилиям, в ноябре и декабре простое вагонов на путях комбината снизилось против нормы на 0,5 часа.

Особенно хорошо действуют контрольные посты в ремонтно-механическом цехе, в железнодорожном и некоторых других цехах. В РМЦ этот пост возглавляет активист комсомольского штаба Николай Федоров. Недавно члены поста установили, что возле приоритетного депо простаивает несколько вагонов, уже освобожденных от грузов. Они сразу же подняли тревогу, сообщили об этом в распределительную, в железнодорожный цех. Вагоны были переданы железнодорожникам основной магистрали своевременно.

Таких примеров в работе этого поста немало. По инициативе тов. Федорова на дните была ускорена выгрузка лесоматериалов, поступивших в цех. В связи с этим портняжник также был передан на станцию досрочно.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ИЗДАНИЕ В ГДР СБОРНИКА РЕЧЕЙ Н. С. ХРУЩЕВА

БЕРЛИН, 7 января. (ТАСС). Берлинское издательство «Диц» выпустило сборник «Победный поход за мир», содержащий речи Н. С. Хрущева, произнесенные им во время пребывания в Соединенных Штатах. В сборнике включены совместные советско-американские коммюнике обеседах в Ками Дэвиле, речь Н. С. Хрущева на XIV Сессии Генеральной Ассамблеи ООН, речь Н. С. Хрущева по прибытии в Вашингтон, выступления главы Советского правительства в Национальном клубе печати в Вашингтоне, на банкете, устроенном мэром города Нью-Йорка, а также речь Н. С. Хрущева во Дворце спорта в Москве после возвращения из США и другие выступления.

Сборник иллюстрирован фотографиями.

Славная годовщина

ХАНОЙ, 7 января. (ТАСС). Вчера трудающиеся Демократической Республики Вьетнам торжественно отметили 30-ю годовщину со дня создания Партии трудающихя Вьетнама. В эти дни по всей стране проходят митинги, собрания, посвященные этой дате.

Как сообщает Вьетнамское информационное агентство, выступая на 8-тысячном митинге в Ханое, Президент ДРВ, Председатель и генеральный секретарь ЦК Партии трудающихя Вьетнама Хо Ши Мин заявил:

— Наша партия — детище рабочего класса. В большой пролетарской семье под знаменем марксизма-ленинизма она имеет таких братьев, как Коммунистическая партия Советского Союза,

Коммунистические партии Китая и Франции, другие братские партии, насчитывающие в своих рядах 35 миллионов передовых борцов рабочего класса.

Подробно останавливаясь на истории партии, Хо Ши Мин подчеркнул, что в ходе революции партия об'единила весь народ и повела его на борьбу за национальное освобождение. В освобожденном Северном Вьетнаме она об'единяет народ и ведет его по пути социалистического строительства, строительства счастливой жизни.

По случаю 30-й годовщины со дня создания Партии трудающихя Вьетнама, Центральный Комитет партии устроил в Ханое большой прием, на котором присутствовали руководители партии и правительства ДРВ, представители братских коммунистических и рабочих партий, члены дипломатического корпуса.

Развитие тракторостроения в Польше

ВАРШАВА, 7 января. (ТАСС). Второй Пленум ЦК Польской Об'единенной рабочей партии поставил перед тракторостроением страны задачу: до 1965 года дать сельскому хозяйству 112 тысяч тракторов.

Первенец польского тракторостроения завод «Уркус» близ Варшавы начал выпускать в минувшем году небольшие тракторы мощностью 8 лошадиных сил, которые успешно используются на небольших земельных площадях. Завод освоил также производство универсальных тракто-

ров мощностью 25 лошадиных сил. В канун 1960 года с заводского конвейера сошел сотый трактор такой конструкции. В текущем году «Уркус» поставит сельскому хозяйству 6400, а в 1965 году — 21 тысячу универсальных тракторов малой мощности.

Продолжает расширяться и увеличивать выпуск продукции тракторный завод в Гожуве (Зеленогурское воеводство). Сейчас здесь проходят испытания нового трактора «Мазур» мощностью 50 лошадиных сил.

Театр и кино

ТЕАТР ДРАМЫ ИМЕНИ А. С. ПУШКИНА

9 ЯНВАРЯ

В Доме культуры металлургов (Соцгород) — «Диплом на звание человека». Начало в 8 часов вечера.

В Доме культуры строителей — «Сказка об Иване-царевиче». Начало в 12 часов дня.

В Доме культуры машиностроителей — «Сказка об Иване-царевиче». Начало в 3 часа дня.

10 ЯНВАРЯ

В клубе мясокомбината — «Сказка об Иване-царевиче». Начало 12 часов дня.

В Доме культуры металлургов (Соцгород) — «Барабанщица». Начало в 8 часов вечера.

В Доме культуры металлургов (пос. Никель) — «Бешеные деньги». Начало в 8 часов вечера.

КИНО СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

Кинотеатр «Октябрь» — «Накануне». Начало сеансов в 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера.

Для детей — «Трудное счастье». Начало в 10 ч. 30 м. и в 12 ч. дня.

Клуб имени 1 Мая — «Олиумная война».

Дом культуры строителей — «Сильные мира сего».

Дом культуры железнодорожников — «Неоплаченный долг».

Дом культуры машиностроителей — «Мы из Семиречья».

Клуб мясокомбината — «Мамлюк».

Клуб «Авангард» — «Я вам пишу».

* * *

ВЕСТЬ О ПРЕДСТОЯЩЕМ КОНЦЕРТЕ цеховой художественной самодеятельности быстро разнеслась по рабочим местам. В обеденный перерыв коллектива механического цеха собралась вместе, чтобы прослушать и просмотреть программу, подготовленную силами молодых ремонтников.

Инициатором создания самодеятельности в цехе выступил комсомолец слесарь тов. Чиликин. В концерте приняли участие рабочие тт. Самойлов, Назаркина, Дятлова, Волков, Гуркин и другие. Они исполнили песни, танцы, музыкальные номера. В частушках были подвернуты критике не-

По инициативе комсомольцев

достатки нашей работы. Так, досталось слесарю Воропаеву, который допустил некачественный ремонт вентиляй, и газосварщику Фирсову, неэкономно использующему рабочее время.

Тепло благодарили члены коллектива участников концерта.

Наши комсомольцы не собираются успокаиваться на достигнутом. Большинство из них является членами народной дружинны, и в очередной программе решено посвятить ряд номеров борьбе за

* * *

укрепление общественно-го порядка.

Хорошее дело начато комсомольской организацией цеха (секретарь тов. Самойлов). Коллектив желает им успеха.

В. УРАЗАЕВ, секретарь парторганизации механизированного цеха ТЭЦ № 1.

Хорошие шефы

Бот уже на протяжении нескольких лет школа № 5 шефует над садиком № 12 мясокомбината.

Весной вокруг садика заселяют сотни деревьев, посаженных учащимися под руководством преподавателей А. П. Иванчина, Е. М. Горюховой и других. К праздникам школьники всегда помогают детям готовить костюмы, украшают вместе помещение. Нынче к новогоднему утреннику были сделаны костюмы к «танцу снежинок», колпаки к «танцу петрушек» и многое другое.

Сейчас мы решили установить более тесный контакт между воспитителями детсадика и председателями. Воспитатели побывают в школе на уроках младшеклассников, а учителя младших классов посетят в садике детей старших групп. Понятно, какую большую пользу дадут эти взаимные посещения. Они помогут выявить, нет ли каких-либо упущений в воспитательной работе как в садике, так и в школе.

А. Малегина, зав. детсадом № 12 мясокомбината.

ИЗВЕЩЕНИЯ

11 января в клубе «Серп и молот» состоится городской однодневный семинар пропагандистов сети партийного и комсомольского просвещения по материалам декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Начало работы семинара в 9 часов утра.

Отдел пропаганды и агитации горкома КПСС.

11 января в 6 час. вечера в Доме культуры металлургов (пос. Никель) состоится вечер пенсионеров, посвященный решению декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

Артель «Победа» (ул. Парижских Коммунаров, 33) открыла мастерскую по ремонту легковых автомобилей и мотоциклов.

Производится ремонт ходовой части, моторов, электрооборудования, автогенераторов, токарных работ.

Заводу электромонтажных изделий требуется

на постоянную работу зав. материального складом и сторож.

Обращаться в отдел кадров завода по адресу: Орск, городок машиностроителей.

Коллективы сельхозотдела, горячечтва и ветбаклаборатории № 1 выражают глубокое соболезнование заведующему ветбаклаборатории № 1 Пархоменко Петру Трофимовичу по поводу смерти его жены Пархоменко Валентины Семеновны.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, отдел партийной жизни — 2-25, промышленный отдел — 2-25, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

Заказ № 6, Тираж 11.500.



Губерлинское училище механизации сельского хозяйства № 15.

ПРОДОЛЖАЕТ НАБОР юношей и девушек на годичные курсы трактористов-машинистов широкого профиля.

Условия приема общие для училищ механизации.

Приятные обеспечиваются бесплатным питанием, обмундированием, стипендий.

При поступлении в училище необходимо иметь паспорт, военный билет, трудовую книжку, атtestat или справку из школы, характеристику с последнего места работы, три фотокарточки.

Училищу требуются инженеры-механики по механизации сельского хозяйства для преподавания специальностей.

Обращаться: ст. Губерля, Халиловского района, УМСХ № 15.

Средней школе № 2 (проспект Ленина, 17)

ТРЕБУЕТСЯ мастер производственного обучения или преподаватель труда.

Обращаться к директору школы в часы занятий.

Всесоюзный заочный финансово-экономический институт

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ на подготовительные курсы в Орске.

К заявлению приложить копию документа о среднем образовании и характеристику с места работы.

Обращаться по адресу: г. Орск, Соцгород, Московская, 1, подъезд 3, учебный филиал ЦСУ, телефон 2-32.

Орск отделения дороги СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ раскрыщицы тканей и зав. тарным складом.

За справками обращаться: ст. Орск, отдел кадров Орска.

Коллективы линейно-технического узла и городской конторы связи с глубоким прискорбием извещают о смерти старейшего работника.

КОТОВА Павла Ивановича и выражают соболезнование семье покойного.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, отдел партийной жизни — 2-25, промышленный отдел — 2-25, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

Заказ № 6, Тираж 11.500.